

## Art. N07

### Mod. Deambulatore pieghevole

Cod. ISO 12.06.06.006 D.p.c.m. 2017



#### Descrizione del Prodotto:

##### **Generalità:**

- Struttura realizzata in tubo di alluminio anodizzato con diametro di mm25. Regolabile in altezza attraverso scorrimento telescopico indipendente delle gambe. Richiudibile su stesso.
- Dotato di N.2 ruote anteriori piroettanti diametro 5" , e N.2 posteriori direzionali dotate di freno progressivo unidirezionale.
- Impugnature ergonomiche realizzate in materiale plastico antiallergico

#### **Caratteristiche Tecniche:**

<u>Dimensioni:</u>		<u>Masse:</u>	
Altezza	860 - 1020 mm	Massa	3,2 Kg
Larghezza	430 mm	Carico massimo consentito	100,00 Kg
Profondità	400 mm	Massa totale a pieno carico	103 Kg

#### **Imballo e trasporto:**

L'imballo per il deambulatore completo Art. N07 è composto da N°1 collo:

<u>Dimensioni:</u>	480x100x870H	mm	<u>Sovrapponibilità:</u>	SI
<u>Volume:</u>	0.04	m <sup>3</sup>	<u>Imballo standard:</u>	Involucro di cartone.
<u>Massa:</u>	3,7	Kg	<u>Imballi speciali su richiesta del Cliente:</u>	SI

#### **Controlli periodici:**

L'ispezione periodica del deambulatore deve essere eseguita almeno una volta all'anno e consiste in un esame visivo (in particolare della struttura portante e del meccanismo di regolazione in altezza delle gambe).

#### **Pulizia:**

Eseguibile con panno inumidito con acqua e detergente neutro. Non è consentito l'uso di getti d'acqua a pressione, acidi, solventi, prodotti corrosivi e sostanze abrasive.

#### **Lavaggio:**

SI  NO